Estado actual

Muertes reportadas hoy	20
Total de muertes	26.598
Casos reportados hoy	1.887
Total de casos	1.489.380
Total de personas con prueba	9.020.965
Tasa diaria de casos positivos	1,19%
Tasa promedio de casos diarios por 7 días*	6,1
Tasa acumulada de casos por 7 días (según los CDC)	72
Actualmente hospitalizados	649

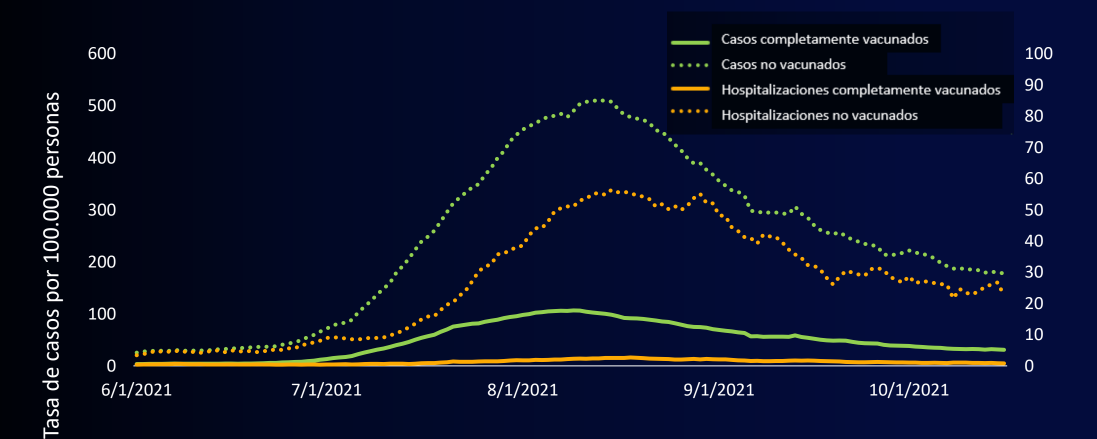
*Al 10/25/21



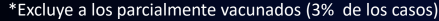
Número de casos por fecha del episodio, hospitalizaciones y muertes por fecha de defunción por COVID-19, 1 de marzo de 2020 – 20 de octubre de 2021





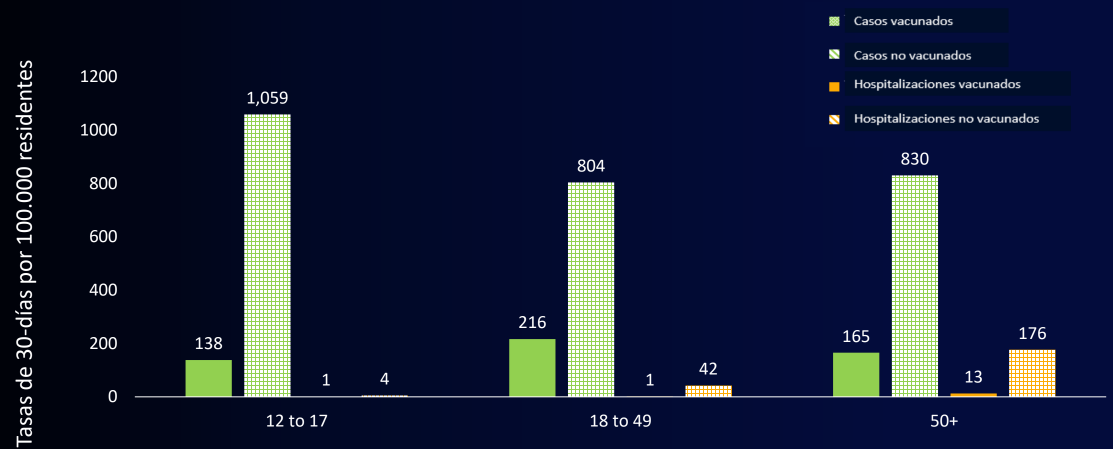


por 100.000 Tasa de hospitalizaciones





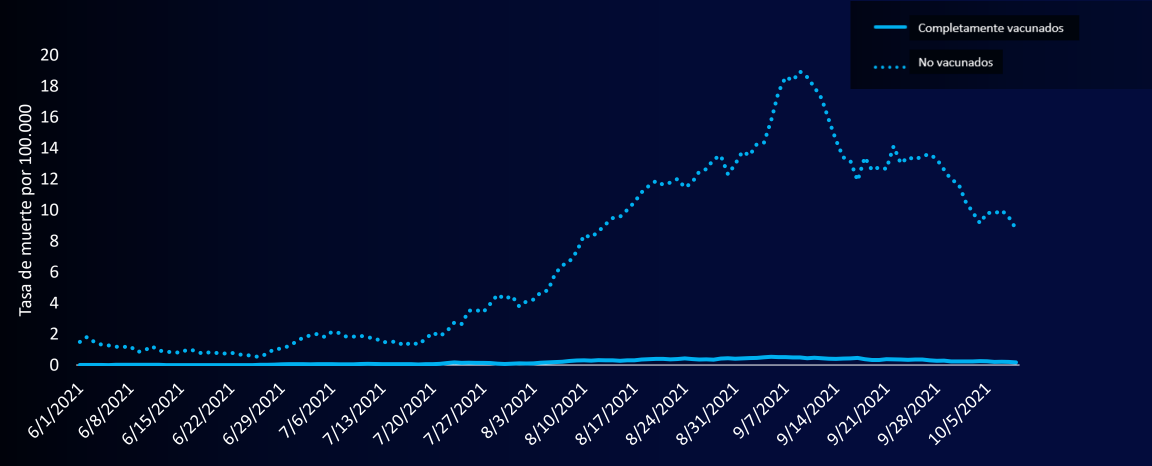
Tasas brutas de casos y hospitalizaciones acumuladas 30 días por estado de vacunación y grupo de edad 16 de septiembre – 15 de octubre de 2021





covid19.lacounty.gov

Promedio de 7 días de muertes edad ajustada por estado de vacunación* 1 de junio – 9 de octubre de 2021

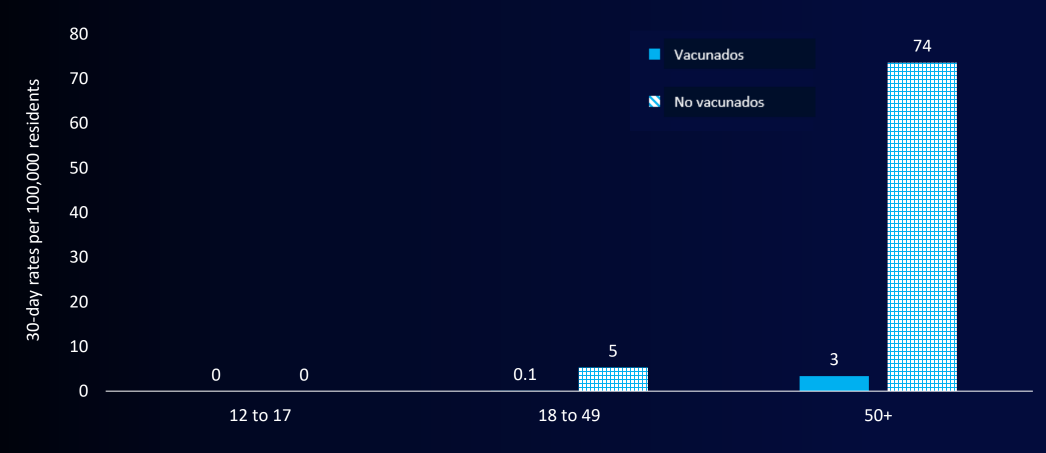






covid19.lacounty.gov

Tasas brutas acumuladas de mortalidad a 30 días por estado de vacunación y grupo de edad 16 de septiembre – 15 de octubre de 2021





covid19.lacounty.gov

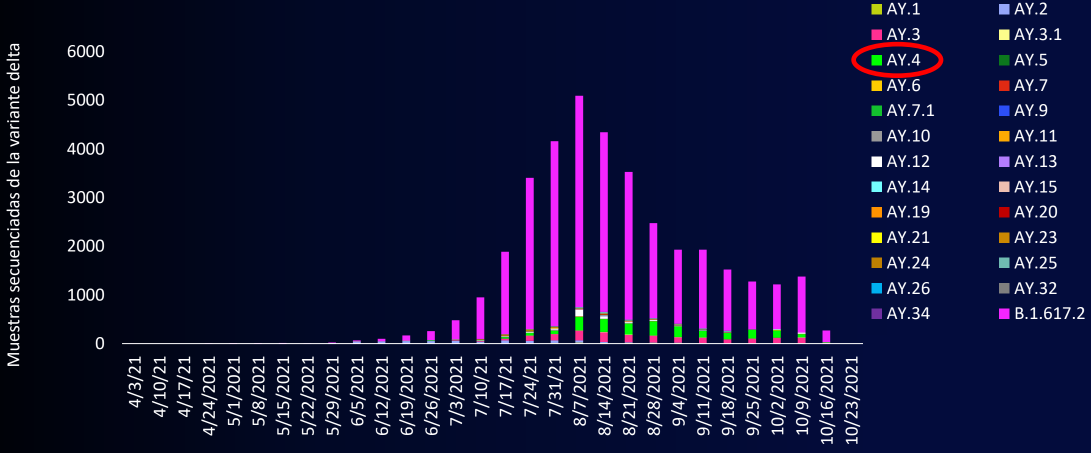
COVID entre las personas completamente vacunadas en el condado de Los Ángeles al 26 de octubre de 2021

- 5.845.640 completamente vacunados
- 65.718 (1,12%) resultado positivo
- 2.211 (0,038%) hospitalizados
- **343 (0,006%) muertes**





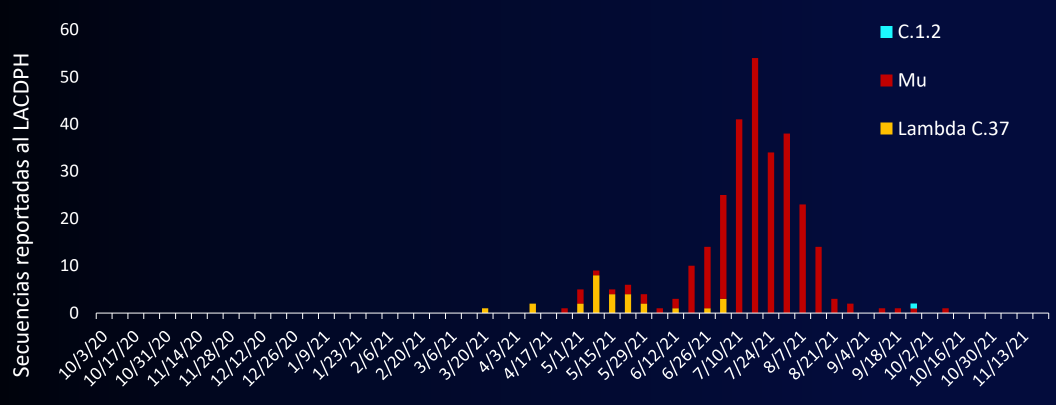
Casos de variantes delta secuenciadas, por sub-linaje y semana de recolección de muestras





Final de la semana

Variantes de lambda, mu y C.1.2 entre casos del condado de Los Ángeles por semana de recolección de muestras



Fecha de recolección de la muestra (final de la semana)



covid19.lacounty.gov

Casos de estudiantes y personal de TK-12 y contactos cercanos 1 de agosto – 24 de octubre de 2021¹



1 Los datos se basan en informes de casos recibidos desde el 2 de agosto de 2021 (después de la medianoche) al 17 de octubre de 2021 (medianoche). Puede incluir informes duplicados de las escuelas. Los casos se limitan a aquellos con una fecha de caso (la fecha más temprana de la muestra o la fecha de inicio de los síntomas) entre el 2 de agosto de 2021 y el 17 de octubre de 2021. Los contactos cercanos en cuarentena se limitan a aquellos con una fecha de episodio entre el 2 de agosto de 2021 y el 17 de octubre de 2021. Los contactos cercanos con una afiliación desconocida se clasifican como estudiantes.



Brotes en escuelas y programas TK-12 1 de agosto – 23 de octubre de 2021*



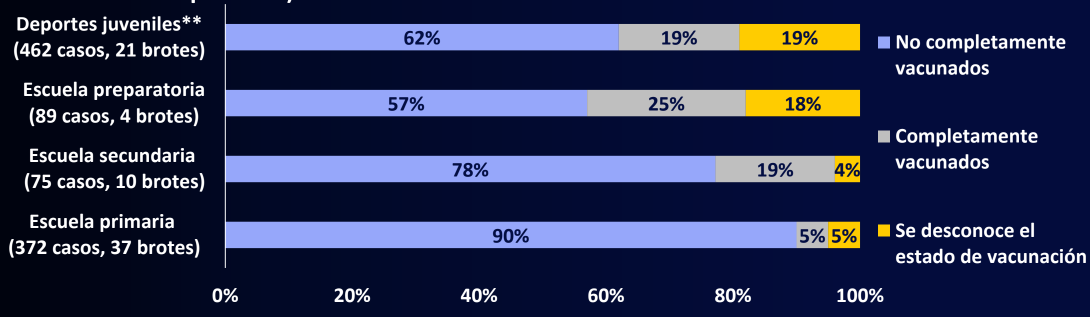
*Los brotes se notifican en la fecha en que se inició la investigación del brote. Los brotes aún pueden estar abiertos y bajo investigación ** Todos menos uno de los brotes de deportes juveniles se han producido en un entorno de escuela preparatoria.

covid19.lacounty.gov

Estado de vacunación entre casos de brotes escolares abiertos * TK-12

Casos acumulados / contactos cercanos en brotes abiertos *

- 998 casos en total (913 en estudiantes y 85 en personal)
- 3.913 contactos cercanos (3.790 en estudiantes y 123 en personal)



^{*} Brotes de TK-12 abiertos después del 1 de agosto de 2021 que estuvieron abiertos el 24 de octubre de 2021

^{**} Todos los brotes de deportes juveniles menos uno se produjeron en estudiantes de secundaria. El estado de vacunación es en el momento de la recolección de muestras positivas de COVID-19.



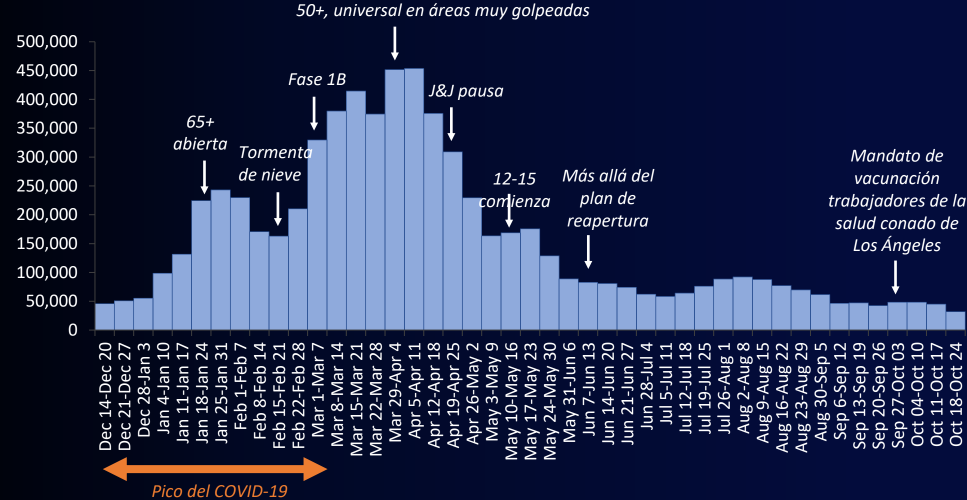
Proporción de residentes del condado de los Ángeles vacunados por grupo de edad al 24 de octubre de 2021

	≥1 Dosis	Completamente vacunados
% de residentes del condado de Los Ángeles 65+ años	94%	85%
% de residentes del condado de Los Ángeles 16+ años	80%	72%
% de residentes del condado de Los Ángeles 12+ años	80%	72%
% de residentes del condado de Los Ángeles 12-17 años	72%	63%
% de los 10,3 millones residentes del condado de Los Ángeles	69%	61%

Los proveedores del condado de Los Ángeles han administrado 423.396 dosis adicionales/refuerzos a residentes y no residentes del condado de Los Ángeles



Primeras dosis dadas por semana a todos quienes están en los grupos aprobados para recibir la vacuna





1^{ra} dosis administradas

covid19.lacounty.gov

¿Dónde podemos cerrar las brechas de vacunación? Porcentaje de residentes del condado de Los Ángeles con 1 dosis de vacuna por edad y raza / grupo étnico al 24 de octubre de 2021

	12-15	16-17	18-29	30-49	50-64	65-79	80+	Grupo racial/étnico completo ²
Afroamericanos	43	45	42	54	64	76	66	56%
Latinos	56	62	56	62	74	87	66	64%
Indígenas americanos/nativos de								
Alaska ¹	78	81	80	85	69	77	76	78%
Blancos	67	75	70	72	68	89	77	74%
Asiáticos	91	91	85	80	80	90	72	83%
Grupo completo ³	70%	76%	72%	78%	82%	98%	82%	80%

¹ Probablemente una sobreestimación debido a la inclusión de personas multirraciales

³ Los datos de subgrupos para nativos de Hawái/Islas del Pacífico, multirraciales, otras y categorías desconocidos se incluyen en el recuento general, pero no se muestran debido a que las estimaciones son probablemente inexactas.



²Residentes del condado de Los Ángeles mayores de 12 años (incluidos Long Beach y Pasadena)

Reciba su dosis de refuerzo

¿Qué es una dosis de refuerzo?

Una dosis de refuerzo es una dosis de "recordatorio" de la vacuna que refresca su inmunidad al COVID

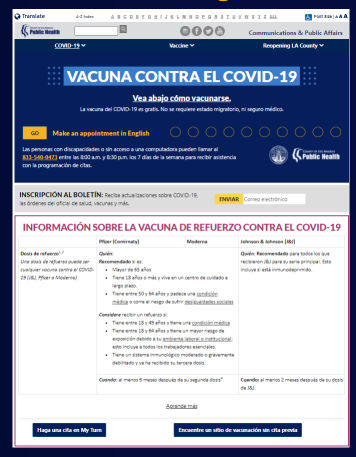
¿Quién puede recibir una dosis de refuerzo?

- <u>Cualquier</u> persona mayor de 18 años que haya recibido J&J> hace
 2 meses
- Las personas que obtuvieron la serie de dos dosis de Pfizer /
 Moderna> hace 6 meses y son:
 - 65 años o más
 - 18+ que viven en cuidados a largo plazo, tienen condiciones médicas preexistentes o trabajan / viven en entornos de alto riesgo

¿Qué refuerzo debo recibir?

Cualquier marca que desee: está bien obtener diferentes marcas para vacunas primarias y dosis de refuerzo

VacunateLosAngeles.com





Datos de COVID-19 sobre niños de 5 a 11 años

Entre los niños de 5 a 11 años:

- > 1,9 millones de infecciones en total
- Semana que terminó el 10/10, los niños de 5 a 11 años representaron el 11% de los casos en EE.UU.
- > 8.300 hospitalizaciones (1/3 requirieron estadías en UCI)
- 5.217 casos de MIS-C
- ~ 100 muertes

7-8% de los niños informaron síntomas prolongados de COVID

> 2.000 cierres no planificados de escuelas este año escolar que afectan a> 1 millón de niños



Casos pediátricos en el condado de Los Ángeles por fecha del episodio 1 de marzo de 2020 - 20 de octubre de 2021





Casos pediátricos en el condado de Los Ángeles, hospitalizaciones y muertes 1 de marzo de 2020 - 26 de octubre de 2021

Grupo de edad pediátrica	Casos	Hospitalizaciones	Muertes
0 – 4 años	37.119	632	1
5 – 11 años	79.077	376	1
12 – 17 años	89.414	740	5



Eficacia de la vacuna Pfizer en niños de 5 a 11 años

¿Qué tan eficaz fue la vacuna Pfizer para prevenir el COVID en este grupo de edad en un ensayo clínico?

- En el estudio participaron 2.250 niños (1.518 recibieron la vacuna, 750 recibieron placebo)
- La vacuna tuvo una eficacia del 90,7%
 - 16 niños del grupo placebo se infectaron
 - 3 niños en el grupo que recibió la vacuna se infectaron con COVID (todos levemente)
- Perfil de efectos secundarios similar al de los adultos
- Sin reacciones graves a la vacuna ni casos de miocarditis / pericarditis



Acciones del comité asesor de vacunas de la FDA con respecto a las vacunas para niños de 5 a 11 años

¿Qué ha pasado hasta ahora?

26/10: un comité de expertos de la FDA (conocido por sus siglas en inglés como VRBPAC) recomendó que los reguladores de la FDA autorizaran la vacuna Pfizer para niños de 5 a 11 años

¿Qué pasa después?

- 1. Próximos días: la FDA considerará este consejo y tomará la decisión de si emitirá una autorización de uso de emergencia de la vacuna Pfizer para niños de 5 a 11 años.
- 2. 11 / 2-3: el Comité Asesor de Prácticas de Inmunización de los CDC se reunirá y votará sobre su recomendación
- 3. Poco después, la directora de los CDC hará una recomendación
- 4. Los proveedores de vacunas en todo el país implementarán esta recomendación (a partir del 3 de noviembre)



Celebrando con seguridad la Noche de las Brujas

MÁS SEGURO Fiestas de disfraces al aire libre
Visitas al huerto de calabazas
Recorridos de fantasmas al aire libre
Paseo en carretilla de heno
Pedir dulces(hecho de forma segura)

Visitas a las casas embrujadas Fiestas de disfraces en interiores Espectáculos espeluznantes en interiores

MÁS ARRIESGADO



¿Qué hace que una actividad sea segura?

- Vacunación
- Estar afuera
- Uso de mascarilla
- Evitar situaciones de hacinamiento
- Entregar golosinas empacadas individualmente



covid19.lacounty.gov

LOS ANGELES COUNTY COVID-19 VIRTUAL TOWN HALL

THURSDAY, OCTOBER 28, 2021 AT 6:00 PM

LEARN MORE ABOUT COVID-19 BOOSTERS, VACCINATING CHILDREN AGES 5-11, HOLIDAY SAFETY, AND MORE.



DR. BARBARA FERRER DIRECTOR, LA COUNTY DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH



DR. MUNTU DAVIS LA COUNTY HEALTH OFFICER



DR. NAVA YEGANEH
PHYSICIAN, LA COUNTY
DEPARTMENT OF
PUBLIC HEALTH



GEMA MORALES-MEYER DIRECTOR OF CLINICAL SERVICES, LA COUNTY DEPARTMENT OF

WATCH ON: 💟 😝 🔼 YouTube @lapublichealth

ASK A QUESTION: tinyurl.com/LACVaxTownHall

VACCINATELACOUNTY.COM



CONDADO DE LOS ÁNGELES REUNIÓN VIRTUAL DE AYUNTAMIENTO SOBRE COVID-19

JUEVES 28 DE OCTUBRE DE 2021 A LAS 6:00 P.M.

CONOZCA MÁS SOBRE LAS VACUNAS DE REFUERZO
CONTRA EL COVID-19, LAS VACUNAS PARA NIÑOS DE 5 A 11 AÑOS,
LA CELEBRACIÓN CON SEGURIDAD DE LAS FESTIVIDADES, Y MÁS.



DRA. BÁRBARA FERRER DIRECTORA, DEPARTAMENTO DE SALUD PÚBLICA DEL CONDADO DE LOS ÁNGELES



DR. MUNTU DAVIS
OFICIAL DE SALUD
PÚBLICA DEL
CONDADO DE
LOS ÁNGELES



DRA. NAVA YEGANEH MÉDICA DEL DEPARTAMENTO DE SALUD PÚBLICA DEL CONDADO DE



GEMA MORALES-MEYER DIRECTORA DE SERVICIOS MÉDICOS DEPARTAMENTO DE SALUD PÚBLICA DEL CONDADO DE LOS ÁNGELES

VÉANOS EN: ♥ (7) ► YouTube @lapublichealth
HAGA UNA PREGUNTA:

tinyuri.com/LACVaxTownHall

VACUNATELOSANGELES.COM



